# Ine Gazette of India

असाधारण

**EXTRAORDINARY** 

भाग II अप्रह 3 उप अप्रह (ii) PART II—Section 3 Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1815] No. 1815] नई दिल्ली, सोमवार, दिसम्बर 29, 2008/पौच 8, 1930

NEW DELHI, MONDAY, DECEMBER 29, 2008/PAUSA 8, 1930

# पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 दिसम्बर, 2008

का.आ. 2982(अ).—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि मैसर्स रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड की आन्ध्रप्रदेश में संरचनाओं से देश के विभिन्न हिस्सों में उपभोक्ताओं तक प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए मैसर्स रिलायंस गैस ट्रान्सपोर्टेशन इंफ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड द्वारा एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और, भारत सरकार की उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसके भीतर उक्त पाइपलाइन बिछाई जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित हैं, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः अब, 2-15त सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जम) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आश्रम की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा (3) की उपधारा (1) के अधीन जारी की गई अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के लिए उपयोग के अधिकार के अर्जन के संबंध में श्री एस. डी. मिसे, सक्षम प्राधिकारी, रिलायन्स गैस ट्रान्सपोर्टेशन इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड, विशाल आर्केड दूसरी मंजिल, चिचवंड स्टेशनरोड चिचवंडगाव, पुणे - 411033, महाराष्ट्र राज्य को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

# अनुसूची

iडल/तहसिल/तालुका <b>ः कर्ज</b> त	जिल्ह्यः अहमदनगर		ee	राज्य ३ महारा
गांव का नाम	सर्वे नंबर / गट नंबर		। अर्जित करने के हि	ाये क्षेत्रफंस
		हेक्टेपर	. एधर्	सी एचर्
1 ***	2	3	4	5
) शेगूडवाडी	224/2*	00	07	12
÷	174*	00	03	58
	141/1A	÷ <b>00</b>	24	87
	138/1	00	08	80
	143/2	00	36	10
i	185/4	00	19	80
	147/3	00	08 -	05
?) आंबीजळगाव	320*	00	00	47
	. 243	00	38	83
	241	00	01	28
•	182*	00	01	45
* .	176*	00	00	30
	174*	00	03	32
	136/1	00	03	55
	136/2	00	12	75
	135/2	00	56	07
	179/3A	00	. 09	. 40
	83*	. 00	09	50
	85*	00	11	. 10
	91*	00	01	80
	89*	00	-06	90
•	330*	00	. 03	30
	179/2	00	. 25	00
	248/1	00	00	60
	246/4	96	07	10
	246/3	00	00	80
	340	00	12	00
	341	00	22	50
	328/2	,00	99	53
	329/3	00	01	50
) कोरेगाव	210*	00	01	04
/	209*	00	01	82
	260/1	00	01	52
	260/3A	00	02	00
	260/3/1	00	01	00
*	320/1	00	08	26
	319*	00	07	20

280/2

280/3

280/4

387/6

387/7

1775 \* 1 m 15

- J.

. . . . .

. 00

**Q7** 

26.

4		EGAZETTEOFINDIA: E			ART II—SEC. 3(II)]
	1	2	3	4.	5
B) वेरवाडी		615/2*	00	16	00
		35*	00	33	09
		30*	00	.03	32
		199/1	00	09	09
		195/1*	00	00	62
		193/1*	.00	04	77
		191/1*	00	14	69
		185/1*	00	01	64
		185/3*	00	01	37
		181*	00	06	15
		183*	00	03	47
		284/2*	00	23	34
		185/2	00	06	10 ·
		82/2	00	22	90
		164	00	03	60
		191/4	00	41	50
7) दुरगांव	W F	479* №	00	16	80
/ 3/11-		486* Th	00	08	60
	· .	487* *	00	01	40
		475* *	00	01	20
8) पिंपळेवाडी	·	467**	00	13	80
) 144w4ist	,	462**	00	00	60
		456**	00	22	70
		398**	00	28	15
		393**	00	10	40
		371**	00	17	. 10
		368**	00	07	37
			00	02	-80
		356**	00	01	40
		362**	00	03	00
	180	326**			. 20
	•	324**	00.	01	30
		323**	00	02	. 05 _
		320**	00	07	54
		306	00	09	
		305**	00	06	80
		93**	00	05	20
		9**	00	, 23	70
		10**	00	01	10
		15**	00	14	10
		455	00	34	93
		372	00	70	. 00

'ড <sup>(1</sup>)

340\*

6	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY					
	2	3	4	8		
2) टाकळी कडेवालीत (निरंतर)	339*	. 00	08	08		
	336*	00	00	53		
	338*	00	03	57		
	319D	00	80	. 80		
	388*	00	. 00	54		
	304*	00	06	69		
	306*	00	24	. 37		
• *	267*	00	02	19		
	266×	- 00	00	76		
3) भिंगाव	33/A*	. 00	02	. 92		
	36*	00	03 -	71		
	39*	00	21	71		
	35/1	00	46	80		
	24	00	36	. 00		
	21	00	43	<sup>*</sup> 20		
4) चोराचीवाडी	1*	00_	89	50		
	102*	00	. 09	65		
	104	00	00	50		
•	129×	00	05.	44		
	96*	00	04	26		
	95*	00	07	75		
	94*	00	11	68		
	91*	00	10	76		
•	92*	00	02	53		
•	89*	00	17	28		
5) वेलू	30*	00	15	34		
, •	22*	00	01 -	93		
	1*	00	12	- 68		
	3*	00	08	66		
	7*	00	80	71		
	8*	00	09	62		
	<b>33</b>	01 -	06	80		
6) लिंपणगाव	213*	00	01	76		
-,	24*	00	05	82		

31\*

214\*

21\*

258\*

257\*

33\*

215\*

00 -

The state of the s	and the state of t	no to a recommendation of the design of the second second	a i memanana kang kananaka saki	The state of the s	A governor or or other annexation of	y since operations of the second
6) लिंपनगांव (निरंतर)	and the second second second	The passed of the second of The	nadagan and nadagan indicates a	(A. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	16	30
		27*		00	02	61
-	14.	252*		00	06	32
	i i	273* 272*	$\times$ = $7$	00	11	91 26
		116*		00	00	71
		115*	*	00	01	50
	المراجع والمراجع والمراجع	52/1		- 00	07	60
Section 1		23	r.	00:	- 1 <b>62</b>	ne vač <b>00</b> – 15 n
		174		00	28	er he spri <mark>80</mark> % is b
		216/2		01	10	
<del></del>		221	: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	00	-6 <b>(2</b> 2 )	43
7) जंगलवाडी		<b>1*</b> 3*	· ·	00.	04 02	61
		4*		00	11	33
		41°	(大) 数别的。数 (1)	00	01	22
		58*	deline.	00	03	90
		56*	n 497 - 11	<b>-00</b>	03	95
		91*		00	07	4
	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	77/1* 77/2*		00	18	15
		43/2	The Arts Art	80 00	23 20	34 10
8) काष्टी		641*		00	03	25
o) whea		642	Salar Sa	00	- 101	- 17 S 57
	$\mathbb{E}[x, \lambda, \lambda, \lambda, \lambda] = \lambda$	614		60	99 > 600	69 4 V
		530*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	00	19	<b>28</b>
		529°		00	03	09 "'
	on the active	7		00		ukurat 🏰 🗆 🕾
$(x,y) = (x,y) \cdot \mathbf{x} \cdot \mathbf{x}^{T} \cdot \mathbf{x}^{T}$	y A	386*		00	22.	<b>32</b>
		387/4° 387/3°		00 00	43	31 ···
		178*		00	.04	03
		188*	, which will be	(60 mg)	7 <b>63</b>	34
	and Marija A	151	ten iki tiki i	00	05	67
	t in Stage Fift of The Anna Bender	154*		00	02	50
		643/1	16.84	00	88	30 .70∖
		392/6	Art Langueria	00	14	.70∖

1		2	3	4	5
8) काष्टी (निरंतर)		392/1	00	30	72
		391/2	00	63	00
	Ď	659	00	23	50
		389/1	. 00	26	60
•		149/1	01	28	50
		187	00	09	74
1		190/1A	00	21	60

<sup>\*</sup> का. आ. 562 दिनांकः 17/02/2005 व्दारा पी.एम.पी. ऐक्ट, 1962 की धारा 3 की उपधारा (1) के अन्तर्गत सूचित किये गये सर्वे नंबर इस प्रतिपादन नया विस्तीर्ण के लिए।

[फा. सं. एल-14014/55/2004-जी.पी.]

के. के. शर्मा, अवर सचिव

### MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

#### NOTIFICATION

New Delhi, the 24th December, 2008

S.O. 2982(E).—Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas from structures in Andhra Pradesh of M/s Reliance Industries Limited, to consumers in various parts of the country, a pipeline should be laid by M/s Reliance Gas Transportation Infrastructure Limited;

And whereas, it appears to Government of India that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the kight of User in land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed hereto;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), Government of Inolia hereby declares its intention to acquire the Right of User therein;

Any person interested in the land described in the said Schedule may, within twenty-one days from the date on which the copies of the notification as published in the Gazette of India under sub – section (1) of Section 3 of the said Act, are made available to the general public, object in writing to the acquisition of Right of the User therein for laying the pipeline under the land to Shri S. D. Bhise, Competent Authority, M/s Reliance Gas Transportation Infrastructure Limited, Vishal Arcade, 2nd Floor Chinchwad Station Road, Chinchwadgaon, Pune - 411 033, Maharashtra State.

<sup>\*\*</sup> का. आ. 2064 दिनांकः 19/05/2006 व्दारा पी.एम.पी. ऐक्ट, 1962 की धारा 3 की उपधारा (1) के अन्तर्गत सचित किये गये सर्वे नंबर इस प्रतिपादन नया विस्तीर्ण के लिए।

## Schedule

Mandal/ Tehsil /Taluka: Karjat			hmednagar	r State : Maharashtra			
Village		Survery/Gat No.		Area to be acquired for ROU			
*	·		aux.	Hectare	Are	C-Are	
		2		3	4	5	
1) Shegudwadi	180	224/2*		00	07	12	
; •	× ČÇ	174*	1 7 J.	00	- 03	<b>58</b>	
<b>i</b> .	60	141/1A	ا ماران دروان در	. 00	24	87	
. ~	<b>9</b> ()	138/1	75*	00	08	/a <b>-80</b> ** - *	
	fa t	143/2	The second	00	36	. 10	
	<b>%</b> 1	185/4	Ů.	00	19	80	
8	1250	147/3		00	08	05	
2) Ambijalgaon	- 94	320*		00	00	47	
• •	9 .	243	17:1	.00	38	83	
		241	E Section 1	00	01	28	
		182*	,S1842	00	101	45	
		176*	$= \sum_{k \in \mathcal{K}} \nabla_k \cdot p^k.$	00	00	30	
:	<b>-</b> .	174*	(p,r)	00	03	32	
	, , , ,	136/1	prime delle i prime delle i seggi prime prime di seggi prime di prime di seggi prime di seggi	. 00	03	: 5 <b>56</b> 4887	
	<del></del>	136/2	in the state of th	00	12	75	
	) <b>P</b>	135/2	arse.	00	56	07	
2. v	*,*	179/3A	in the second of	00	09	40	
	49. · · · · · · ·	*2 83* <i>)</i>	8553	. 00	09	50	
	• )	85*	*3 <b>%</b> ()	00	11	10	
•		91*	200	00	01	80	
1 ,		89*	•	00	.06	90	
		330*	4.	00	03	30	
	941	179/2	Alegan A	00	25	00	
•		248/1		00	00	60	
	* 3	246/4		00	07	10	
				:			
	en e	246/3	11 <b>4</b> 21	00	00	80 00	
		340	2.52 <sup>4</sup>	00	12		
	•	341		00	22	50	
		328/2 329/3	1-05x - ;	00	. 99	53	
				00	01,	. 50	
) Koregaon		210*	686	00	01	04	
	8 *	209*	Section 1	ó0	01	82	
*	er e	260/1	er vij Augusta	00	01	52	
•	1	260/3A	ACES OF	00	02.	00	
	•	260/3/1	\$1000 C	00	01	00	
•.		320/1		00	08	26	
	*	319*	850%	. 00	07	20	
		318*	7.79.31	00	21	78	

1	2	3	4	5
3) Koregaon (Contd)	327/2	00	11 ,	70
	308*	00	10	96
	286*	00	09	09
	214*	00	03	80
	.326	00	08	00
	325	00	05	. 00
	324	00	00	50
4) Kumbephal	161*	. 00	09	60
•	140/1	00	14	50
	140/2 ,	00	14	80
	151*	00	03	20
	156*	. 00	09	34
	159*	00	16	80
	132	00	01	60
	155/2	00	04	40
	162	01	10	00
	130	00	11	60
5) Benwadi	258/2	00	11	06
	403/2	00	19	55
	392/1	00	12	84
	388*	00	03	30
	274/2*	00	17	<b>76</b>
	368*	00	04	39
	363*	00	21	. 52
	<b>362*</b>	00	16	45
	359*	00	05	08
	355*	00	20	. 77
	352*	00	13	83
	403/1	00	05	75
	401*	00	15	70
	392/4	00	02	96
•	396/3	00	45	10
	386/2	00	01	óo
	386/1	00	00	70
	360	00	06	- 00
	356	00	10	80
	252	00	39	00
	280/2	00	07	00
	280/3	00	18	00
	280/4	00	44	20
	387/6	00	05	20
	387/7	00	26	50

THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE		Jenesee	Z	Parameter and the second	3	manufacture our proposition of the	A SANSAN A BATTLE AND
6) Therawadi	25		615/2*		30	16	00
V	A. 3		35*	8.5	00	33	09
	v.*		30*	P. 1 2 -	00	03	32
•		* 4	199/1	122.	00	. 09	09
	14		195/1*	*. **.	00	00	62
		. 4	193/1*		00	04	77
•	v		191/1*	.60	00	14	69
· •			185/1*		00	01	64
4.			185/3*	,	00	01	37
		. i y	181*	. 178	00	06	. 15
		**	183*		00	03	47
⊕ •	·	Ti .	284/2*		- 00	23	34
			185/2		00	. 06	10
*	***		82/2	4.07	00		90
	Company of the second second	The Control of the Co	164	्रम्य । स्ट्राइट्रिके १९५७ वर्षे क्राहेटच्या । स्ट्राइट्रिके	00	<b>03</b>	60
	*		191/4	× 25	00	41	50
7) Durgeon			479* ×		00	16	. 80
			486**		00	08	60
		- 0	487**	16.25 1858	00	01	40
			475*F		00	01	20
3) Pimpalwadi			467**	** ** <u>*</u>	00	13	80
2) i iiipaiwaa	٠.		462**		00	00	60
•			456**	*			
	• •		398**		00	22	70
-		.Y.*	393**	,	00 00	28	15
• .	8			**		10	40
	****	e die	371**		00	17	10
_			368**		00	07	37
_			356**	-	00	02	80
		•	362**	3"7	00 -	01	40
ψ		÷	326**		00	03	00
•	1.7		324**	Programme and the second	00	01	20
·	Ž.	$P_{i,j}$	323**		00	02	30
			320**	8, 10°	00	07	05
		1.1	306	't., '	00	09	54
	Syx	,4 °	305**	φξ.	00	06	- 80
	Q +		93**		00	05	20
12	erio	$\mathcal{M}_{i}$	9** .	41	00	23	70
	(1)	•	10**		00	. 01	10
	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.00	15**	150	00	. 14	10
***		· )	455	0.40	00	34	93
The second secon	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	THE R. LEWIS CO.	372		00	70	00

1	2	3	4	5
9) Rakshaswadi Khurd	217**	00	06	40 .
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	216/1	00	68	10
	262* <sup>.s.</sup>	00	· 17	40
.**	265**	00	18	. 69
	266**	00	18	75
	273**	00	12	30
	282**	00	23	<b>`62</b>
	173**	00	05	50
	6**	00	34	60
	<b>3*</b>	00	11	24
	5*	00	06	10
•	19*	00	84	06
	11	00	14	55
Mandal/ Tehsil Taluka:Shrigonda	District: Ahme	dnagar	State:	Maharashtra
1) Chandgaon	375* -	00	02	68
*	342*	00	30	11
•	341*	00	27	71
	333*	. 00	80	71
	328*	00	08	19
•	326*	00	06	69
	325	00	64	50
•	322*	. 00	01	77
	321*	00	09	72
	320*	00	02	05
•	316	00	42	60
	66*	00	01	36
	63*	00	15	16
•	374*	00	04	73
	377*	00	05	27
	313*	00	01	16
2) Taklikadewalit	436*	00	22	45
	357*	00	07	82
	355*	00	02	32
	354*	00	02	29
	351*	00	01	76
	350*	00	01	98
	348*	00	80	49
	346*	00	07	41
	344*	00	. 07	56
	340*	00	07	35

Control of the Contro		A street of the	2	2	3		
2) Taklikadewalit (Co	ntd)	**	339*		00	08	08
- 24	*	·	336*		00	00	53
		19.4	338*	11	00	03	57
	*	. 3	319D	P.1. 15	00	80	80
000		,	388*	· · · · ·	00	00	54
r	•		304*	*	00	06	69
			306*	6.3	00	24	37
			267*	, i	00	02	19
	.* 4 -pal	1. ***	266	£.\$	00	00	76
3) Bhingaon	11.	# •	33/A*	\$ 3t	00	02	92
	w/	10	36*		00	03	71
	.34.	26	39*	•	00	21	71
	**	ere mere en	35/1	rance of the	00	46	80
	$(X_{k_1})_{k_2}$		24		00	36	00
		. 1	21		00	43	20
4) Chorachiwadi	· · ·	: :	1*	17/34	00	89	- 50
., -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,		*	102*	a Altr	00	09	65
			104	6 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 1	. 00	00	50 <sup>°</sup>
	٠.	.t≥	129**	*	00	05	44
			96*	7	00	04	26
. 4(	:,.		95*	* *	00	07	75
* *1	·	21.91	94*	11.4	00	11	68
× =	ree e e o « egi 		91*		00	10	76
٠.			92*		00	02	53
•		(a)	89*	I factory.	00	17	28
5) Velu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		30*	*	00	15	34
o) veiu	ŝ <sub>in</sub>	9	22*	4.)		01	
			1*		00		93 68
	- 4	,			00	12	
	- T	.0	3*		00	08	66
			7*		00	08	71
			8*	7.53	00	09	62
	<u> 44</u>		33		01	06	80
6) Limpangaon		. f	213*	* 37 per 1	00	, 01	76
=		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31*		00	05	82
		. 00	214*	e en	00	00	88
	"ty*		21*		00	08	<b>00</b> ,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			258*	19 14 = 1 2 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	00	42 04	90
•			257*	•	00	04	80
			33*		00	00 -	63
	•		215*	-	00	35	89.

1	2	3	4	5
8) Limpangaon (Contd)	117*	00	15	30
, <u></u>	27*	00	02	61
	252*	00	06	32
	273*	00	02	91
	272*	00	11	26
•	116*	00	00	71
	115*	00	01	50
	52/1	00	07	50
•	23	00	02	00 .
	174	00	28	80
	216/2	01	19	11
	221	. 00	02	50
7) Jangalewadi	1*	00	04	43
	3*	00	02	61
	· 4*	00	11	<b>3</b> 3
	41*	00	01	. 22
	55*	00	03	90
	56*	00	03	95
	91*	00	07	4
	77/1*	00	18	15
	77/2 <b>*</b>	00	23	34
*	43/2	00	20	. 10
8) Kashti	641*	00	03	25
2,	642	00	01	57
,	614*	00	00	69
•	530*	00	19	28
	529*	00	03	. 09
	191**	00	82	94
	386*	00	<b>4</b> 2	82
t	· 387/4*	00	19	31
	387/3*	00	43	05
	178*	00	04	03
	188*	00	03	34
	151	00	. 05	67
	154*	00	02	80
	643/1	00	88	30
	392/6	00	14	70

, <u></u>	- 2	3	4	. 6
8) Kashti (Contd)	392/1	00	30	72
	391/2	00	63	. 00
	659	00	23	50
	389/1	00	26	60
	149/1	. 01	28	50
	187	. 00	09	74
	190/1A	00	21	60

<sup>\*</sup> Survey Nos. notified vide S.O. 563, Dated 17/02/2005 u/s 3(1) of P&MP Act 1962. Present proposal is for additional extent.

[F. No. L-14014/55/2004-G.P.] K. K. SHARMA, Under Secy.

<sup>\*\*</sup> Survey Nos. notified vide S.O. 2084, Dated 19/05/2008 u/s 3(1) of P&MP Act 1982. Present proposal is for additional extent.